

### Möglicher Arbeitsplan für die Zeit bis zu den Osterferien

Doppelstunde	
1	6.1 Kartesisches Koordinatensystem im Raum 6.2 Vektoren - Verschiebungen
2	6.3 Rechnen mit Vektoren
3	6.4 Parameterdarstellung einer Geraden 6.5 Punkt und Gerade
4	Restliche Übungen von 6.5 und 6.6 6.6 Lage von Geraden - Teil 1
5	2. Teil von 6.6 Übungen zu 6.6
6	6.9 Aufgaben zur Vertiefung
7	Betrag eines Vektors und Abiaufgaben

Liebe Schülerinnen und Schüler!

In der 6. Doppelstunde sollt ihr euer Wissen erweitern und vertiefen. Macht dazu bitte alle Aufgaben auf S. 234 (6.9 Aufgaben zur Vertiefung). Diese Aufgaben sind stellenweise deutlich anspruchsvoller als die bisherigen, daher habe ich zu einigen davon ein paar Tipps aufgeschrieben. Mein Vorschlag zum Vorgehen: Versucht jede Aufgabe alleine zu lösen. Wenn ihr keine Idee habt, dann seht euch die Tipps an bevor ihr zur Lösung greift.

Um weiter zu üben sind auch die Trainingsblätter sinnvoll. Da sie auf niedrigerem Niveau sind als die vertiefenden Aufgaben, könntet ihr diese aber auch kurz bevor wir uns wieder im Unterricht sehen machen, also zwei bis drei Tage vor Schulschließungsende.

Viel Erfolg und Gesundheit

S. Hirsch